

第3日 (7月1日 (土))

第1会場 (7月1日 (土))

特別講演 14	8:30～9:30	座長／津村 弘
SL14	膝関節 3次元動態の最近の知見 大阪大学大学院工学研究科 菅本 一臣 S307	
特別講演 15	9:40～10:40	座長／黒木 洋美
SL15	CI療法を通して知る回復の原理 兵庫医科大学医学部リハビリテーション医学講座 道免 和久 S308	
特別講演 16	10:50～11:50	座長／浅見 豊子
SL16	障害者の自立支援とリハビリテーション医学 国立障害者リハビリテーションセンター 芳賀 信彦 S309	
文化講演	13:10～14:10	座長／出江 紳一
CL-1	選手を支えて勝利を目指すラグビーリーグワンの流儀 静岡ブルーレヴズ株式会社 堀川 隆延 S310	
CL-2	トップアスリートのリハビリテーション期におけるモチベーション指導について 静岡ブルーレヴズ株式会社 倉重 知也 S311	
特別講演 17	14:20～15:20	座長／梅津 祐一
SL17	これからの回復期リハビリテーション病棟の理想のデザイン —エビデンスの活用とプロセスの強化— 東京湾岸リハビリテーション病院 近藤 国嗣 S312	
特別講演 18	15:30～16:30	座長／横山絵里子
SL18	生活期のリハビリテーション医療の実践 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 川手 信行 S313	
特別講演 19	16:40～17:40	座長／大田 哲生
SL19	産業医学とリハビリテーション医学の連携 産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 佐伯 覚 S314	

第2会場 (7月1日 (土))

教育講演 41	8:30～9:30	座長／近藤 和泉
EL41	認知症のリハビリテーション治療の現状と展望 埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーション科 田中 尚文 S315	
教育講演 42	9:40～10:40	座長／西郊 靖子
EL42	関節リウマチ治療のパラダイムシフトが及ぼすリハビリテーション専門職養成における 大学教育へのインパクト 公立大学法人神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部 関 勝 S316	
教育講演 43	10:50～11:50	座長／藤原 清香
EL43	肢体不自由児リハビリテーションにおける歩行機能改善への取り組み 宮城県立こども病院整形外科 落合 達宏 S317	

7月1日(土)

ランチョンセミナー 9	12:00～13:00	座長／美津島 隆
LS9	慢性疼痛の治療とリハビリテーション医の役割～薬物療法と運動器リハビリテーション～ 防衛医科大学校病院リハビリテーション部 尼子 雅敏 S318 共催：日本臓器製薬株式会社	

教育講演 44	14:20～15:20	座長／山本 卓明
EL44	股関節治療の進歩と運動療法の役割 神奈川県総合リハビリテーションセンター整形外科 杉山 肇 S319	

教育講演 45	15:30～16:30	座長／鈴嶋よしみ
EL45	肩関節変性疾患に対するリハビリテーションの役割 鹿児島大学大学院整形外科学 谷口 昇 S320	

教育講演 46	16:40～17:40	座長／出江 紳一
EL46	投球障害肩に対する競技復帰に向けたリハビリテーション 東北大学病院リハビリテーション部 村木 孝行 S321	

第 3 会 場 (7月1日(土))

合同シンポジウム 16	8:30～10:30	座長／近藤 国嗣・川手 信行 一般社団法人日本生活期リハビリテーション医学会
--------------------	------------	---

地域に根差したリハビリテーション科外来

- JSY16-1 **リハビリテーション科外来における装具診察の現状と課題**
..... 社会医療法人甲友会西宮協立リハビリテーション病院リハビリテーション科／
兵庫医科大学リハビリテーション医学教室 勝谷 将史 S322
- JSY16-2 **外来リハビリテーションリハビリテーションクリニック（個人開業）の視点から**
..... 医療法人しらいし会アールリハビリクリニック 白石純一郎 S323
- JSY16-3 **高齢化に備えた回復期病院の外来機能の役割と地域連携**
..... 札幌溪仁会リハビリテーション病院診療部 橋本 茂樹 S324
- JSY16-4 **回復期リハビリテーション病棟退棟後の生活期リハビリテーションの効果の検討**
..... 長崎リハビリテーション病院 徳永 能治 S325

教育講演 47	10:50～11:50	座長／伊藤 倫之
EL47	パラスポーツに医師として帯同するときに知っておきたいこと 筑波大学医学医療系リハビリテーション医学 羽田 康司 S326	

ランチョンセミナー 10	12:00～13:00	座長／藤 也寸志
---------------------	-------------	----------

組織力を高め、リーダーを増やす対話とは

What is the dialogue that enhances organizational capability and increases leaders in the organization?

- LS10-1 **地方慢性期病院でのコーチング導入経験**
..... 公益財団法人北海道医療団帯広西病院 高橋 邦康 S327
- LS10-2 **リハビリテーション医療に強い組織をコーチング型マネジメントで創り出す**
..... 国立大学法人島根大学医学部附属病院リハビリテーション部 江草 典政 S328
共催：株式会社コーチ・エイ

教育講演 48	14:20～15:20	座長／蜂須賀明子
EL48	リハビリテーションにおける振動刺激の利用 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科リハビリテーション医学 衛藤 誠二 S329	

教育講演 49 15:30～16:30 座長／橋本 圭司

EL49 小児の機能評価 — WeeFIM と PEDI
 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学 里宇 明元 S330

教育講演 50 16:40～17:40 座長／田村 太資

EL50 小児のリハビリテーション—運動器障害を中心に・これまでの25(x n)年とこれからの25年—
 心身障害児総合医療療育センター 小崎 慶介 S331

第 4 会 場 (7月1日(土))

シンポジウム 2 8:30～10:30 座長／山中 義崇・眞野 智生

「省察」にて成長するリハビリテーション医療

SY2-1 「省察」と全人的評価に基づくリハビリテーション医療
 君津中央病院リハビリテーション科／
 千葉大学医学部附属病院浦安リハビリテーション教育センター 山中 義崇 S332

SY2-2 省察による自己研鑽—急性期病院のSEA事例検討—
 奈良県総合医療センターリハビリテーション科 眞野 智生 S333

SY2-3 「不幸な転帰を辿った嚥下障害患者のケースを通してチーム内での省察と共有—回復期病院のSEA事例検討—」
 医療法人柳育会八女リハビリ病院リハビリテーション 柳 東次郎 S334

SY2-4 大学病院のSEA
 宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部 荒川 英樹 S335

SY2-5 「省察」にて成長するリハビリテーション医療「SEAの症例報告の記載方法」
 帝京大学医学部リハビリテーション科 中原 康雄 S336

教育講演 51 10:50～11:50 座長／野崎 園子

EL51 精神疾患におけるリハビリテーション医療の新展開・精神科理学療法
 宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション科 荒川 英樹 S337

ランチョンセミナー 11 12:00～13:00 座長／大林 茂

LS11 摂食嚥下障害に対する末梢磁気刺激
 国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 加賀谷 斉 S338
 共催：株式会社IFG

教育講演 52 14:20～15:20 座長／成田 亜矢

EL52 片麻痺歩行動作解析 実験室から臨床や生活の場へ
 東北大学病院リハビリテーション部／東北大学大学院医学系研究科肢体不自由学分野
 関口 雄介 S339

合同シンポジウム 17 15:40～17:40 座長／近藤 和泉・浅見 豊子
 日本ニューロリハビリテーション学会

ニューロリハビリテーション医療とロボット適用

JSY17-1 リハビリテーションロボット総論
 佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科 浅見 豊子 S340

JSY17-2 下肢ロボットの開発と臨床応用
 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 平野 哲 S341

JSY17-3 医工連携による上肢痙縮測定装置の開発
 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科リハビリテーション医学 河村健太郎 S342

JSY17-4 上肢リハビリテーション支援ロボットの臨床応用
 兵庫医科大学医学部リハビリテーション医学講座 内山 侑紀 S343

JSY17-5 上肢ロボットと機能的スキル
 国立長寿医療研究センター 近藤 和泉 S344

第 5 会 場 (7月1日(土))

合同シンポジウム 18 8:30～10:30 座長／深水 圭・浅見 豊子
 一般社団法人日本腎臓リハビリテーション学会

腎臓リハビリテーションを推進するために～多職種による共同～

- JSY18-1 臓器連関を意識した腎臓リハビリテーション医学—そのメカニズムを考える
 東北医科薬科大学医学部リハビリテーション学 伊藤 修 S345
- JSY18-2 透析患者に対する運動療法～運動器における経験を活かして～
 久留米大学病院リハビリテーション部 松瀬 博夫 S346
- JSY18-3 透析患者に対する腎臓リハビリテーションの現状と今後
 ～理学療法士の視点から～
 社会医療法人天神会野伏間クリニック通所リハビリテーション 大川 卓也 S347
- JSY18-4 透析患者に対するリハビリテーションの現状と今後 一看護師の視点から—
 池田バスキュラーアクセス・透析・内科看護部 水内 恵子 S348
- JSY18-5 透析時運動指導等加算と包括的腎臓リハビリテーションの今後
 医療法人光心会諏訪の杜病院／
 日本腎臓リハビリテーション学会・診療報酬対策委員会 武居 光雄 S349

教育講演 53 10:50～11:50 座長／西村 匡司

- EL53 救命救急センターにおける早期リハビリテーション医療
 横浜労災病院救命救急センター救急科 中村 俊介 S350

ランチョンセミナー 12 12:00～13:00 座長／緒方 徹

- LS12 脊髄損傷者リハビリテーション医療における尿路管理の実際 ～当センターの経験から～
 総合せき損センター泌尿器科 高橋 良輔 S351
 共催：コロプラスト株式会社

合同シンポジウム 19 14:20～16:20 座長／大工谷新一・三上 幸夫
 公益社団法人日本理学療法士協会

障がい者スポーツにおけるリハビリテーション医学の貢献

- JSY19-1 障がい者とスポーツ—パラスポーツ選手の医科学サポーター—
 京都府立医科大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 河崎 敬 S352
- JSY19-2 オリンピック、パラリンピックにおけるポリクリニックの管理運営
 横浜市スポーツ医科学センター診療部リハビリテーション科 玉置 龍也 S353
- JSY19-3 パラリンピックにおける医師の実践
 国立成育医療研究センターリハビリテーション科 上出 杏里 S354
- JSY19-4 オリンピック、パラリンピック東京におけるポリクリニックでのスポーツ理学療法の実践
 順天堂大学理学療法学科 相澤 純也 S355

一般口演 72 16:40～17:40 座長／木村 隆文

脳血管障害 (23)

- 3-5-1-1 回復期リハビリテーション病棟入院時の脳卒中患者のうつ状態がFIM効率に及ぼす影響について 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 和田 義敬
- 3-5-1-2 抗精神病薬の内服調整が奏功し、独歩が可能となった器質性パーソナリティ障害を伴った左被殻出血の1例 京都田辺記念病院リハビリテーション科 小山 瞳
- 3-5-1-3 回復期における当院のてんかん治療の現状
 西広島リハビリテーション病院リハビリテーション科 松本 敦仁

3-5-1-4	脳卒中片麻痺患者に対してのサルコペニア診断—下肢周囲長は麻痺側か非麻痺側どちらを用いるべきか— 京都地域医療学際研究所がくさい病院回復期リハビリテーション部	西尾 大智
3-5-1-5	馴染みの社会環境との接触再開を契機に著しく活動性が向上した慢性期脳卒中片麻痺患者の一例 佐久総合病院リハビリテーション科	太田 正
3-5-1-6	脳卒中片麻痺者における歩行帰結と歩行練習時間の関連 藤田医科大学病院リハビリテーション部	井元 大介

第 6 会 場 (7月1日(土))

一般口演 73	8:30 ~ 9:30	座長/入澤 寛
---------	-------------	---------

脳血管障害 (19)

3-6-1-1	7 剤以上のハイパーポリファーマシーがリハビリテーション治療効果に与える影響 社会医療法人若弘会わかき竜岡リハビリテーション病院薬剤課	杉田 智加
3-6-1-2	脳卒中患者における constraint-induced movement therapy と併用療法の治療効果：系統的レビューとメタ解析 山形県立こころの医療センターリハビリテーション科	金子 隆生
3-6-1-3	失調症患者に対する課題指向型訓練～安定したトイレ動作獲得に向けて～ 大浜第一病院リハビリテーション科	山川 一晃
3-6-1-4	決定木分析を用いた脳梗塞後の患者におけるトイレ動作自立の要因 ちゅうざん病院臨床教育研究センター	佐藤 圭祐
3-6-1-5	回復期脳卒中患者の排泄動作自立予測 IHI 播磨病院整形外科	小泉 龍一
3-6-1-6	便秘の解消に歩行量の増加が寄与したと考えられた脳卒中後の 1 症例 医療法人社団健育会ねりま健育会病院リハビリテーション部	新山 真由

一般口演 74	9:40 ~ 10:40	座長/小林 宏高
---------	--------------	----------

脳血管障害 (20)

3-6-2-1	脳卒中の歩行障害に対して長下肢装具は効果があるのか - 文献調査 - 新潟医療福祉大学リハビリテーション学部義肢装具自立支援学科	村山 稔
3-6-2-2	長下肢装具の足継手の違いによる脳卒中片麻痺患者の歩行予後の検討 愛仁会リハビリテーション病院診療部	越智 文雄
3-6-2-3	長下肢装具を作製した脳卒中片麻痺患者の退院時歩行能力とその関連因子についての検討 済衆館病院リハビリテーション技術科	小川 優喜
3-6-2-4	長下肢装具での全介助歩行における下肢筋活動の筋電図の変化量について 医療法人福岡桜十字桜十字福岡病院リハビリテーション部/ 医療法人福岡桜十字桜十字先端リハビリテーションセンター	吉田 大地
3-6-2-5	急性期病院で長下肢装具を作製した脳卒中片麻痺患者の Barthel Index 利得に影響を及ぼす因子の検討 八戸市立市民病院リハビリテーション科	中堤 正幸
3-6-2-6	重度片麻痺を有する脳卒中患者に対する KAFO を用いた積極的歩行訓練の有効性：後方視的コホート研究 医療法人友愛会盛岡友愛病院リハビリテーション技術部	高山 翔

一般口演 75	10:50 ~ 11:50	座長/松嶋 康之
---------	---------------	----------

脳血管障害 (21)

3-6-3-1	運動失調性片麻痺を呈し、変形性膝関節症を合併した症例に対する下肢装具療法 イムス板橋リハビリテーション病院リハビリテーション科	我妻 亮弥
3-6-3-2	生活期リハビリテーションにおける専門職が連携した装具評価の可能性 合同会社 P-BEANS トラベル with じえぶと	鈴木 洋平
3-6-3-3	Orthobot による歩行再建～重度感覚障害を呈する脳卒中患者への活用～ 社会医療法人孝仁会星が浦病院リハビリテーション部	松下 純平
3-6-3-4	オルソボットを使用して歩行学習支援を行った左視床出血の 1 例 関西リハビリテーション病院リハビリテーション科	金谷 実華
3-6-3-5	足関節底屈アシスト歩行トレーニングが片麻痺者の内観や麻痺肢推進力に及ぼす影響 関西医科大学リハビリテーション学部理学療法学科	森 公彦

7月1日(土)

3-6-3-6 脳出血患者に対する低温熱可塑性樹脂を用いた Ankle Foot Orthosis の検討
 南和歌山医療センターリハビリテーション科 松崎 誉

ランチョンセミナー 13 12:00～13:00 座長／藤井 秀人

人工関節手術におけるスマートフォンデバイスを活用した新たな患者支援の取り組み

- LS13-1 スマホ用治療支援アプリを用いた人工膝関節周術期管理 ～医師の立場から～
 あんしん病院整形外科 水野 清典 S356
- LS13-2 スマホ用治療支援アプリを用いた人工膝関節のリハビリテーション医療 ～理学療法士の立場から～
 あんしん病院リハビリテーション 和田 治 S357
 共催：ジンマー・バイオメット合同会社

一般口演 76 14:20～15:20 座長／難波 孝礼

脳血管障害 (22)

- 3-6-4-1 脳卒中重度片麻痺者の非麻痺側下肢に対するロボット型膝装具使用による効果—
 AB デザインによる効果の検証— 湘南慶育病院リハビリテーション部 石田 咲瑛
- 3-6-4-2 片麻痺歩行の立脚期後半における制動力が足関節ロボット底屈アシストのタイミング
 グ設定に及ぼす影響 関西医科大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座/
 関西医科大学附属病院リハビリテーション科 桑原 嵩幸
- 3-6-4-3 脳卒中患者に対する Trunk Solution の装着が起立パフォーマンスに与える影響
 医療法人福岡桜十字桜十字福岡病院リハビリテーション部 古海 真悟
- 3-6-4-4 回復期脳卒中片麻痺患者における歩行能力、バランス能力と身体機能との関係
 鶴飼リハビリテーション病院リハビリテーション部 土屋 晶敬
- 3-6-4-5 リハビリテーション病棟に入院した脳卒中片麻痺者における自主練習の実態調査
 藤田医科大学病院リハビリテーション部 鈴木 卓弥
- 3-6-4-6 自宅入浴希望を実現する生活期リハビリテーション
 居宅介護支援事業所博寿苑 渡辺 智子

一般口演 77 15:30～16:30 座長／岡本さやか

頭部外傷 (1)

- 3-6-5-1 外傷性中枢性低換気症候群における横隔膜ペーシングの効果
 大阪急性期・総合医療センターリハビリテーション科 土岐 明子
- 3-6-5-2 横隔膜ペーシングを導入した重症頭部外傷の1例
 藍野病院リハビリテーション科 砂田 一郎
- 3-6-5-3 重症外傷性脳損傷後遺症患者の痙縮治療
 自動車事故対策機構・岡山療護センター 本田 千穂
- 3-6-5-4 ITB 療法とボツリヌス療法を施行した遷延性意識障害患者に対するリハビリテ
 ーション介入
 社会医療法人医仁会中村記念病院リハビリテーション部理学療法科 元島多実子
- 3-6-5-5 抗重力位での運動療法による感覚刺激が有効であった外傷性脳損傷を伴う重度意識
 障害患者の一例 岩手医科大学附属病院リハビリテーション部 菅野 成樹
- 3-6-5-6 慢性期重症頭部外傷患者における安静時一次運動野の糖代謝と手指の随意性との関
 連について 千葉療護センターリハビリテーション科 畠山 直也

一般口演 78 16:40～17:40 座長／岩田 学

頭部外傷 (2)

- 3-6-6-1 視野欠損に対する代償動作（視覚探索）を獲得して運転再開に至った1症例
 桔梗ヶ原病院 園原 和樹
- 3-6-6-2 小脳性無言症を疑った小児脳外傷の1例
 JA 長野厚生連佐久総合病院リハビリテーション科 北上 朋
- 3-6-6-3 穿通性脳外傷後、早期に長下肢装具を作製し歩行訓練を可能とした一例
 総合病院聖隷三方原病院リハビリテーション科 李 純理

3-6-6-4	重症頭部外傷による意識障害と強い四肢痙縮に対して器具療法を施行した一例 西宮協立リハビリテーション病院リハビリテーション科/ 兵庫医科大学病院リハビリテーションセンター	青柳 潤
3-6-6-5	頭部外傷に伴う痙縮に対するボツリヌス療法における超音波診断装置の有用性 岡山療護センターリハビリテーション科	濱松 和也
3-6-6-6	離床のために頸胸椎体幹装具を作成・工夫した遷延性意識障害患者の2例 広南病院東北療護センター脳神経外科	関 慎太郎

第 7 会 場 (7月1日(土))

一般口演 79 8:30 ~ 9:20 座長 / 竹内 直行

磁気刺激・電気刺激

3-7-1-1	反復二連発 TMS が Crossed Facilitation に及ぼす影響 東北大学医学系研究科肢体不自由学分野	田 東婷
3-7-1-2	回復期リハビリテーション病院における末梢神経磁気刺激の使用状況報告 タムス浦安病院リハビリテーション科 / 千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学	樋口 拓哉
3-7-1-3	仰臥位での膝屈伸運動において、電気刺激的遠心性筋収縮を用いる場合と用いない 場合の代謝コストの比較 久留米大学病院リハビリテーションセンター	田島 裕之
3-7-1-4	局所的経頭蓋交流電気刺激の刺激波形と刺激強度が MEP 応答に与える効果 杏林大学医学部リハビリテーション医学教室 / 慶應義塾大学リハビリテーション医学教室	田代 祥一
3-7-1-5	歩行練習の実施に難渋した認知症患者に対する応用行動分析的介入 ~ You Tube を活用した運動療法 ~ JCHO 大阪病院リハビリテーション室	雨田 真

一般口演 80 9:40 ~ 10:30 座長 / 長谷 公隆

動作解析 (1)

3-7-2-1	歩行能力改善遷延例の退院時歩行能力自立予測: hitoe システムを用いた活動モニ タリングに基づく検討 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 1 講座	松浦 広昂
3-7-2-2	階段昇降評価のためにマーカーレスモーションキャプチャーシステムで測定された 歩行能力の妥当性 甲州リハビリテーション病院整形外科	安藤 隆
3-7-2-3	回復期リハビリテーション病棟での歩行レベル評価尺度の開発と信頼性・妥当性の 検討 (予備研究) 袋井市立聖隷袋井市民病院リハビリテーション科	望月 亮
3-7-2-4	回復期リハビリテーション病棟入院中患者の歩行自立度と歩幅の関連性についての 検証 社会医療法人社団埼玉巨樹の会新久喜総合病院リハビリテーション科	荻島 駿介
3-7-2-5	屈曲型・伸展型膝固定装具での歩行における隣接関節の動態分析 和仁会病院リハビリテーション科	西山 裕太

一般口演 81 10:50 ~ 11:40 座長 / 田中 尚文

動作解析 (2)

3-7-3-1	後方転倒に対する反応的ステップング中の下肢筋活動と運動学的分析 星城大学大学院健康支援学研究科 / 医療法人東樹会あずまりリハビリテーション病院	判治 真也
3-7-3-2	降段時の後足部外返し運動と股関節及び膝関節運動との関係性について 帝京科学大学医療科学部理学療法学科 / 昭和大学大学院保健医療学研究科	渡邊 修司
3-7-3-3	矢状面・前額面の動画データを用いた歩行動作の運動学的評価の精度検証 国立障害者リハビリテーションセンター研究所運動機能系障害研究部	志水宏太郎
3-7-3-4	病棟内歩行自立判定の為の評価表の開発 ROC 曲線を用いた Berg Balance Scale との比較 イムス横浜東戸塚総合リハビリテーション病院	玉井宏次郎
3-7-3-5	肥満者の Wide-base 歩行時における膝関節内転モーメントの成分解析 関西医科大学リハビリテーション医学講座	南條 貴俊

7月1日(土)

一般口演 82 14:20～15:20 座長／村木 孝行

スポーツ

- 3-7-4-1 長距離走時の疲労よって変化するランニングフォームの解析 (関数データ解析)
..... 大阪医科薬科大学大学院医学研究科/京都大原記念病院グループ地域包括連携室 土井 博文
- 3-7-4-2 動的バランス能力と身体柔軟性との関連性について
..... 城西国際大学福祉総合学部理学療法学科 谷内 幸喜
- 3-7-4-3 ラケットヘッドスピードの速い車いすテニス選手の等尺性筋力について
..... 大須病院リハビリテーション部 五十嵐安沙夏
- 3-7-4-4 捕球する方向が予測不能な条件下でボールを捕球する際の立位姿勢調節
..... 東北大学医学系研究科運動学分野 張 文玉
- 3-7-4-5 脳性麻痺児の競技用車いす走行能力と体幹活動の3次元動作解析
..... 熊本保健科学大学保健科学部リハビリテーション学科 久保下 亮
- 3-7-4-6 自転車走行評価の妥当性について
..... 医療法人清仁会洛西シミズ病院リハビリテーション科 豊島 晶

一般口演 83 15:30～16:30 座長／大串 幹

地域連携

- 3-7-5-1 介護老人保健施設のミドルステイ利用者における要介護度を維持する期間の試験的
調査 京都大原記念病院 佐々木央子
- 3-7-5-2 後期高齢者を対象としたリハビリテーション医療提供に関する大規模レセプトデー
タを用いた地域間比較分析 国立保健医療科学院医療・福祉サービス研究部 赤羽 学
- 3-7-5-3 地域リハビリテーション支援拠点事業における高齢者の要介護度による相談・支援
内容の特徴について 川崎市総合リハビリテーション推進センター 小林 宏高
- 3-7-5-4 地域高齢者に対する新規体操介入の試み - 予備的検討 -
..... 藤田医科大学医学部連携リハビリテーション医学講座 岡崎 英人
- 3-7-5-5 福島県回復期リハビリテーション病棟連絡協議会設立について
..... 寿泉堂香久山病院脳神経外科学 佐藤 正憲
- 3-7-5-6 介護保険制度でのリハビリテーションの実施状況
..... 亀田総合病院リハビリテーション科 小山 照幸

一般口演 84 16:40～17:40 座長／岡崎 英人

疾患 他

- 3-7-6-1 血友病患者の筋力-血友病包括外来 30 年の変化-
..... 新王子病院/産業医科大学リハビリテーション医学講座 牧野健一郎
- 3-7-6-2 特定機能病院リハビリテーション病棟に入棟した重症患者の転帰
..... 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座 佐藤 由美
- 3-7-6-3 多関節にわたる関節症と大動脈狭窄症を合併したアルカプトン尿症の一例
..... 佐野記念病院リハビリテーション科 吉川 達也
- 3-7-6-4 バイオデザイン手法に基づく国内における出口戦略から見た支援機器開発プロセス
に関する調査
..... 大阪大学大学院医学系研究科心臓血管外科 榊田 浩禎
- 3-7-6-5 特定機能病院リハビリテーション病棟における急変患者数の変化
..... 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座 前田 寛文
- 3-7-6-6 重複障害を有する患者本人の主体的参加により機能改善と在宅復帰を成しえた一例
..... JR 東京総合病院リハビリテーション科 杉本 崇行

第 8 会 場 (7 月 1 日 (土))

一般口演 85 8:30～9:20 座長／小川 美歌

内部障害 (3)

- 3-8-1-1 COVID-19 患者の退院時の運動誘発性低酸素血症は KL-6 と年齢がある
..... 松阪市民病院リハビリテーション室 守川 恵助

3-8-1-2	回復期リハビリテーション病棟入院中に発症した VRE 感染症に対し院内感染対策を講じた 1 例 船橋市立リハビリテーション病院リハビリテーション科	関口 和哉
3-8-1-3	回復期病棟でリハビリを行い在宅復帰支援した腸結核の 1 症例 国立病院機構東京病院リハビリテーション科	伊藤 郁乃
3-8-1-4	回復期リハビリテーション病棟から急性期病院に転院した症例の検討 済生会明和病院リハビリテーション科	大西 始
3-8-1-5	立位補助装置の使用により離床および人工呼吸器離脱に成功した坐位保持困難症例 昭和大学江東豊洲病院集中治療科/昭和大学医学部リハビリテーション医学講座	森 麻衣子

一般口演 86	9:40 ~ 10:40	座長/井口はるひ
---------	--------------	----------

摂食嚥下障害 (1)

3-8-2-1	移植片対宿主病 (GVHD) により嚥下機能障害を呈した一例 福島県立医科大学リハビリテーション医学講座	佐藤 真理
3-8-2-2	摂食嚥下障害を合併した皮膚筋炎に対して大量免疫グロブリン療法とリハビリテーション治療を行った 2 例 名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科	玉井花菜子
3-8-2-3	水痘・帯状疱疹ウイルスによる重度嚥下障害の一例 大阪ろうさい病院リハビリテーション科	平 薫代
3-8-2-4	脳炎後に気管切開をした重度の高次脳機能障害を有する嚥下障害の一例 潤和会記念病院リハビリテーション科	迫田 京佳
3-8-2-5	段階的なカフ脱気訓練と気切孔閉鎖訓練を実施したカフ付きカニューレ装用症例 21 例の検討 イムス横浜東戸塚総合リハビリテーション病院リハビリテーション科	小田 海
3-8-2-6	ボラス投与を用いた間欠的経管栄養法における有害事象とリスク因子 医療法人社団輝生会初台リハビリテーション病院	山崎 俊槻

一般口演 87	10:50 ~ 11:50	座長/柴田 斉子
---------	---------------	----------

摂食嚥下障害 (2)

3-8-3-1	頸胸椎装具の変更に急激な嚥下機能改善を示した首下がり症候群術後の一例 津軽保健生活協同組合健生病院リハビリテーション科	大高華菜子
3-8-3-2	多職種連携により経口摂取を獲得した Opalski 症候群の 1 例 伊勢原協同病院リハビリテーション科/ 東海大学医学部専門診療学系リハビリテーション科学	原嶋 涉
3-8-3-3	演題取り下げ	
3-8-3-4	頸椎前縦靭帯骨化症が背景にあり摂食嚥下障害が残存した頸髄損傷の一例 東北公済病院リハビリテーション科	小畑 景祐
3-8-3-5	嚥下困難感と高解像度マノメトリー所見を比較した封入体筋炎の 2 例 いわてリハビリテーションセンター診療部	佐藤 義朝
3-8-3-6	神経サルコイドーシスにより口腔期障害を主とする摂食嚥下障害、構音障害呈した症例 宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部	柳橋 奈帆

一般口演 88	14:20 ~ 15:10	座長/山之内直也
---------	---------------	----------

摂食嚥下障害 (3)

3-8-4-1	COVID-19 と誤嚥性肺炎による嚥下障害悪化にリハビリテーション治療が有効であったレット症候群の一例 国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科	堀川ゆい子
3-8-4-2	新型コロナウイルス感染 (COVID-19) 患者に対する早期摂食嚥下リハビリテーション治療の有効性について 京都山城総合医療センターリハビリテーション科	草野 由紀
3-8-4-3	急性期病院における COVID-19 患者に対する嚥下スクリーニングの取り組み 総合病院聖隷浜松病院リハビリテーション科	西村 立
3-8-4-4	新型コロナウイルス感染症専門病棟入院期間中における摂食嚥下機能の変化 総合南東北病院口腔外科	森 隆志

3-8-4-5 COVID-19 感染対策に伴い継続的な嚥下訓練が困難であった舌亜全摘術後の一症例
 香川大学医学部附属病院リハビリテーション部 田中 景子

一般口演 89 15:30～16:30 座長／張替 徹

摂食嚥下障害 (4)

- 3-8-5-1 急性期における3食経口摂取のみで基礎エネルギー消費量を満たすのに関係ある因子
 松阪中央総合病院リハビリテーション科 松尾 宏
- 3-8-5-2 移動型デジタル X 線動態撮影システムを用いた不顕性誤嚥に対するベッドサイド
 診断法の開発 東海大学医学部専門診療学系リハビリテーション科学 小山 祐司
- 3-8-5-3 咀嚼チェックガムの色を見ただけで咀嚼可能な食形態がわかる
 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座/
 森山リハビリテーションクリニックリハビリテーション科 屋城 俊洋
- 3-8-5-4 食道癌術後声帯麻痺の診断に対する嚥下造影検査 (VF) の有用性
 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 酒井 希望
- 3-8-5-5 嚥下内視鏡スコア改善に影響する因子の検討
 高知大学医学部附属病院医療技術部リハビリテーション科 矢野川大輝
- 3-8-5-6 湿性嘔声の聴覚的フィードバックにより代償手法が獲得できた中咽頭癌に伴う嚥下
 障害患者 兵庫医科大学病院リハビリテーション技術部/
 兵庫医科大学病院リハビリテーション科 高戸 恵

一般口演 90 16:40～17:40 座長／中尾 真理

摂食嚥下障害 (5)

- 3-8-6-1 健常者の嚥下機能に対する弱い末梢磁気刺激の効果の検討
 豊田地域医療センターリハビリテーション科/
 藤田医科大学医学部ロボット技術活用地域リハビリ医学寄附講座 小川 真央
- 3-8-6-2 摂食嚥下障害に対する反復末梢神経磁気刺激の実施基準とプログラムの提案
 倉敷記念病院リハビリテーション部 糸山 克哉
- 3-8-6-3 細菌性髄膜炎後の嚥下障害に経頭蓋直流電気刺激が著効した一例
 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 中村静里菜
- 3-8-6-4 頸部干渉波電気刺激中に嚥下反射惹起遅延が改善された一例 -嚥下造影検査を用い
 た定量的評価- 日本医科大学付属病院リハビリテーション科/
 日本医科大学大学院医学研究科リハビリテーション学分野 大橋 美穂
- 3-8-6-5 オンラインでのミールラウンド支援を含む遠隔教育プログラムの活動報告
 新千代病院リハビリテーション科 石橋 尚基
- 3-8-6-6 健常成人を対象とした舌トレーニング用シート状グミ (tantore sheet) が嚥下関
 連筋に及ぼす影響について 川崎医科大学リハビリテーション医学 山本五弥子

第 9 会 場 (7 月 1 日 (土))

優秀口演 1 8:30～9:30 座長／若林 秀隆・山内 克哉

- 3-9-1-1 運動習慣が10年後のロコモ度・運動機能・骨密度に与える影響
 日赤愛知医療センター名古屋第二病院整形外科 小林 和克
- 3-9-1-2 要介護発生における変形性膝及び股関節症の影響：10年間の地域追跡コホートより
 東京大学 22 世紀医療センターロコモ子防学講座/
 東京大学医学部附属病院リハビリテーション部 飯高 世子
- 3-9-1-3 骨粗鬆症性椎体骨折に対する装具療法の最新知見—全国多施設大規模 RCT 研究結
 果より— 青梅市立総合病院整形外科/青梅市立総合病院リハビリテーション科 加藤 剛
- 3-9-1-4 脳卒中片麻痺患者の上肢使用と機能回復の神経基盤：fMRI を用いた縦断研究
 東北大学大学院医学系研究科機能医科学講座肢体不自由学分野/
 済生会山形済生病院リハビリテーション部 大瀧 亮二
- 3-9-1-5 高齢者の歩行パラメータにおける左右非対称性の検証 —若年者との比較検討—
 関西医科大学リハビリテーション医学講座 梶本かさね
- 3-9-1-6 入院時オンライン家屋訪問がリハビリテーション計画およびアウトカムに与える影響
 わかくさ竜岡リハビリテーション病院リハビリテーション課 朝川 弘章

優秀口演 2		9:40～10:40	座長／青柳陽一郎・三上 幸夫
3-9-2-1	色素性乾皮症 A 群患者の経時的な発達評価による身体認知機能の自然経過 神戸大学大学院医学研究科リハビリテーション機能回復学／ 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科		酒井 良忠
3-9-2-2	二分脊椎の踵足に対する前脛骨筋腱後方移行術への MRI による残存筋の評価 宮城県立こども病院整形外科		水野 稚香
3-9-2-3	一次運動野における皮質内促通 / 抑制の性質：随意運動と高頻度 rTMS の影響 東北大学医学系研究科肢体不自由学分野		田 東婷
3-9-2-4	体幹姿勢が健常者の呼吸筋力および咳に与える影響の検討 東北大学大学院医学系研究科障害科学専攻肢体不自由学分野		兪 睿
3-9-2-5	簡易 QST ツール (QuantiPain®) を用いた痛みの時間的加重は TKA 術後歩行時痛 を予測できる 高知大学医学部附属病院医療技術部リハビリテーション部門		小田 翔太
3-9-2-6	運転再開後の脳卒中後遺症者のモビリティに関する追跡研究～運転方略・補償的行動、 安全性などの観点から～ 福岡ハートネット病院リハビリテーション部		中山 孝二

教育講演 54		10:50～11:50	座長／朝比奈真由美
EL54	VUCA 時代の医療をコーチングで乗り越えるーチーム医療と医療者教育の導入事例ー 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科医歯学教育開発センター		横尾 英孝 S358

ランチョンセミナー 14		12:00～13:00	座長／小金丸聡子
LS14	装着型の膝関節に対する歩行アシストが歩行パラメータに与える影響 北陸大学健康未来社会実装センター		大畑 光司 S359 共催：フィンガルリンク株式会社

特別講演 20		14:20～15:20	座長／下堂 蘭 恵
SL20	リハビリテーション医療に必要な運動生理学 横浜市立大学医学部リハビリテーション科学		中村 健 S360

特別講演 21		15:30～16:30	座長／宮越 浩一
SL21	重症 COVID-19 に対するリハビリテーション治療 (急性期から社会復帰まで) 東京医科歯科大学リハビリテーション科		酒井 朋子 S361

スポンサードセミナー 2		16:40～17:40	座長／安保 雅博
--------------	--	-------------	----------

上肢機能障害とブレイン・マシン・インターフェース

SS2-1	リハビリテーション治療における Brain machine interface の応用 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学		藤原 俊之 S362
SS2-2	脳卒中後に生じる上肢運動障害に対する工学機器を用いたアプローチ戦略 大阪公立大学医学部リハビリテーション学科		竹林 崇 S363 共催：株式会社 LIFESCAPES

第 10 会 場 (7月1日(土))

海外招待講演 (ビデオ講演) 5		8:30～9:30	
ILV5	Surgical treatment of cartilage lesions of the knee: from indication to return to sport. IRCCS RIZZOLI ORTHOPAEDIC INSTITUTE		Stefano Zaffagnini S463

海外招待講演 (ビデオ講演) 6	9:40 ~ 10:40
ILV6	Respiratory muscles dysfunction in the ICU Professor of Critical Care Medicine, Montpellier University, Montpellier, France and Visiting Professor, Department of Anesthesia, Critical Care and Pain Medicine and Division of Pulmonary and Critical Care Medicine, Harvard Medical School, Boston, USA. Boris Jung S464

海外招待講演 (ビデオ講演) 7	10:50 ~ 11:50
ILV7	Behavioural management of chronic cough and related laryngeal disorders. John Hunter Hospital Anne Vertigan S465

海外招待講演 (ビデオ講演) 8	14:20 ~ 15:20
ILV8	Patient Reported Outcomes (PROs) in Rehabilitation: Why, What, and When? McGill University Nancy E Mayo S466

海外招待講演 (ビデオ講演) 1	15:30 ~ 16:30
ILV1	Mechanisms of Motor Recovery After Stroke: Informing Rehabilitation Interventions Johns Hopkins University, Department of Physical Medicine and Rehabilitation Pablo Celnik S459

海外招待講演 (ビデオ講演) 2	16:40 ~ 17:40
ILV2	5 Lessons from 20 Years in Pursuit of Reducing Pitching Arm Injuries ATI Physical Therapy, Chicago IL USA / Duke University Orthopaedics, Dept of Physical Therapy, Durham NC USA Charles A Thigpen S460

第 11 会 場 (7月1日 (土))

規定講習会 (医療安全)	8:30 ~ 9:30	座長/石川 愛子
IA	病院における転倒・外傷予防 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 大高 洋平 S364	

規定講習会 (医療倫理)	9:40 ~ 10:40	座長/瀬田 拓
IR	臨床における倫理的課題 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 藤島 一郎 S365	

規定講習会 (感染対策)	10:50 ~ 11:50	座長/沢田光思郎
KT	コロナ禍の制御とその他の感染症対応 国立国際医療研究センターリハビリテーション科 藤谷 順子 S366	

指導医講習会 1	14:20 ~ 15:20	座長/境 梨沙
SK1	ダイバーシティ & インクルージョン 佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科 浅見 豊子 S367	

指導医講習会 2	15:30 ~ 16:30	座長/関 慎太郎
SK2	専攻医のしくじりから学ぶリハビリテーション科医シッパ-指導医が教えてくれたこと- 川崎市立川崎病院リハビリテーション科 須田 万豊 S368	

第 12 会 場 (7 月 1 日 (土))

7 月 1 日 (土)

教育講演 55 8:30 ~ 9:30 座長 / 前島伸一郎

脳画像をリハビリテーション医学に活かす

- EL55-1 **高次脳機能障害のみかた**
 国立長寿医療研究センターリハビリテーション科 大沢 愛子 S369
- EL55-2 **脳画像所見をどのように理学療法評価と治療に活用していくか**
 福島県立医科大学保健科学部理学療法学科 阿部 浩明 S370

教育講演 56 (第9回リハビリテーション先端機器研究会) 9:40 ~ 10:40 座長 / 出江 紳一

- EL56 **反復性末梢磁気刺激を用いたリハビリテーション治療**
 国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 加賀谷 斉 S371

教育講演 57 (第9回リハビリテーション先端機器研究会) 10:50 ~ 11:50 座長 / 向野 雅彦

- EL57 **下肢に対するロボットリハビリテーション最先端**
 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座 平野 哲 S372

ランチョンセミナー 15 12:00 ~ 13:00 座長 / 水野 勝広

- LS15 **脳卒中上肢機能障害に対する新しいリハビリテーション治療**
 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 /
 順天堂大学保健医療学部理学療法学科 藤原 俊之 S373
 共催：株式会社メルティン MMI / 住友ファーマ株式会社

合同シンポジウム 20 (第9回リハビリテーション先端機器研究会) 14:20 ~ 16:20 座長 / 岡崎 達馬

リハビリテーション先端機器研究会

リハビリテーション先端機器の Science と Art

- JSY20-1 **Wearable 随意運動介助電気刺激療法**
 早稲田大学人間科学学術院健康福祉科学科 /
 国立病院機構村山医療センター臨床研究部 村岡 慶裕 S374
- JSY20-2 **tDCS 療法の進歩**
 産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 佐伯 寛 S375
- JSY20-3 **客観的な痙縮測定手法の開発**
 北海道大学病院リハビリテーション科 向野 雅彦 S376
- JSY20-4 **没入型バーチャルリアリティによる半側空間無視に対する3次元的评价と介入**
 東京保健医療専門職大学リハビリテーション学部理学療法学科 /
 早稲田大学理工学術院総合研究所 安田 和弘 S377

合同シンポジウム 21 16:30 ~ 18:00 座長 / 帖佐 悦男・田口 徹

一般社団法人日本運動器疼痛学会

運動器慢性疼痛の基礎研究と臨床的問題点および展望

- JSY21-1 **運動器疼痛の発生源としての「筋膜」の役割**
 新潟医療福祉大学リハビリテーション学部理学療法学科 /
 新潟医療福祉大学運動機能医科学研究所 田口 徹 S378
- JSY21-2 **慢性ストレス後の筋機械痛覚過敏のメカニズム：液胞型 ATPase を介した筋 pH 低下と細胞外感作機構**
 日本大学歯学部生理学講座 水村 和枝 S379
- JSY21-3 **筋骨格システムに生じる慢性疼痛の学際的アプローチの実践**
 愛知医科大学医学部疼痛医学講座 牛田 享宏 S380

第 13 会 場 (7月1日(土))

一般口演 91	8:30 ~ 9:20	座長/原田 理沙
---------	-------------	----------

上肢 (3)

- | | | |
|----------|--|-------|
| 3-13-1-1 | 上腕骨外側上顆炎患者における半球間抑制の変化
.....東北福祉大学健康科学部リハビリテーション学科/東北大学大学院 | 佐藤 洋介 |
| 3-13-1-2 | 肩関節術後の急性疼痛に対する Exercise induced hypoalgesia の有効性
.....高知大学医学部附属病院リハビリテーション部/高知大学医学部整形外科 | 堀野 友貴 |
| 3-13-1-3 | 鏡視下腱板部分修復術後の5年成績
.....新潟中央病院リハビリテーション部 | 中山 裕子 |
| 3-13-1-4 | Putti-Platt 変法 (N-H 法) と Latarjet 法の術式の違いを踏まえた後療法 of 修正
.....北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター | 御子柴和也 |
| 3-13-1-5 | Putti-Platt 変法 (N-H 法) が肩甲下筋に及ぼす影響
.....北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター | 野本 英輔 |

一般口演 92	9:40 ~ 10:30	座長/加地 良雄
---------	--------------	----------

上肢 (4)

- | | | |
|----------|---|-------|
| 3-13-2-1 | ばね指とプシヤール結節との関連
.....北アルプス医療センターあづみ病院整形外科 | 中村 恒一 |
| 3-13-2-2 | ボディビルダーに生じた上腕三頭筋腱付着部裂離骨折に対する Suture bridge 法
の治療経験 市立伊丹病院整形外科 | 松岡 峰造 |
| 3-13-2-3 | 演題取り下げ | |
| 3-13-2-4 | 筋力低下を伴った頸部神経根症に対する Good Samaritan 牽引療法の治療成績
.....秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科 | 粕川 雄司 |
| 3-13-2-5 | 高齢者の上肢軟部組織欠損に対する前外側大腿皮弁
.....京都大学リハビリテーション科 | 池口 良輔 |

一般口演 93	10:50 ~ 11:40	座長/金内ゆみ子
---------	---------------	----------

上肢 (5)

- | | | |
|----------|--|-------|
| 3-13-3-1 | 外傷性橈骨神経・尺骨神経障害に対してリハビリテーション治療を行い麻痺の改善
を認めた1例 慶應義塾大学病院医学部リハビリテーション医学教室 | 東 賢 |
| 3-13-3-2 | 手根管症候群における手根管開放術後の母指回内角度変化に影響を与える因子の検討
.....徳島県鳴門病院リハビリテーション技術科 | 山家 恭平 |
| 3-13-3-3 | 肘部管症候群患者におけるローゼンスコアの術後反応性について
.....北アルプス医療センターあづみ病院リハビリテーション科 | 村井 貴 |
| 3-13-3-4 | 術前の偽性麻痺が腱板大断裂、広範囲断裂の治療成績に及ぼす影響
.....国立病院機構高知病院整形外科 | 福田 昇司 |
| 3-13-3-5 | 橈骨遠位端骨折術後における熱の経時的な変化
.....相澤病院整形外科リハ科 | 櫻井 利康 |

一般口演 94	14:20 ~ 15:20	座長/粕川 雄司
---------	---------------	----------

運動器 (1)

- | | | |
|----------|---|-------|
| 3-13-4-1 | BKP(Balloon kyphoplasty) 後の続発性椎体骨折予防について
.....丹後中央病院整形外科 | 海江 宏文 |
| 3-13-4-2 | 骨粗鬆症性椎体骨折と骨折の連鎖
.....和仁会病院整形外科 | 岩永 斉 |

3-13-4-3	腰椎変性疾患患者における電気生理学的特性の検討 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学	竹内 皓太
3-13-4-4	腰椎術後患者における ODI の Patient Acceptable Symptom State に影響する術前要因～決定木分析を用いて～ 苑田第三病院リハビリテーション科/苑田会東京脊椎椎病センター	堀口 康太
3-13-4-5	高齢腰椎変性疾患における術前の疾患特異的評価と生活空間の関係性 東京都立大学大学院人間健康科学研究科理学療法科学域/ 人間総合科学大学保健医療学部リハビリテーション学科理学療法専攻	石塚 大悟
3-13-4-6	短時間での仰臥位手術後に発症した腓骨神経麻痺の一例 香川県立白鳥病院手術室	清水 美帆

一般口演 95 15:30～16:30 座長/成田 亜矢

運動器 (2)

3-13-5-1	成人脊柱変形術後患者における Timed Up and Go Test の Minimal Clinically Important Difference の算出 岡山労災病院中央リハビリテーション部	坂口 知義
3-13-5-2	無症状高齢者と間欠性跛行を呈する脊柱管狭窄症患者の歩容について～体幹2点3軸加速度センサを用いて～ 松本歯科大学病院リハビリテーション科	岡崎 瞬
3-13-5-3	腰部疾患術後の満足度に影響を与える要因の検討 学研都市病院リハビリテーション科	永田 達
3-13-5-4	肝移植後に脊椎圧迫骨折を生じた患者の特徴と対策 東京大学医学部附属病院リハビリテーション科	川村 愛
3-13-5-5	ADL 自立・早期退院を目指した症例～妻の納骨へ行くために～ 下越病院リハビリテーション課	内藤 大友
3-13-5-6	コロナ禍三年目を迎えたりハビリ検診 国立研究開発法人国立国際医療研究センターリハビリテーション科	藤谷 順子

一般口演 96 16:40～17:40 座長/中田 英二

骨軟部腫瘍

3-13-6-1	右片麻痺症例に生じた左前腕部遠位悪性腫瘍に対し、切除と皮弁再建で ADL の維持ができた 1 例 京都大学医学部附属病院整形外科	野口 貴志
3-13-6-2	上腕骨近位部の転移性骨腫瘍に対し腫瘍用 RSA が行われた患者に術後リハビリテーションを実施した 2 症例 防衛医科大学校病院リハビリテーション部	杭ノ瀬真理
3-13-6-3	軟部肉腫に対する広範切除後の機能回復は成人患者と高齢患者でどのように異なるか? 下肢発生肉腫の検討 岡山大学医学部整形外科	藤原 智洋
3-13-6-4	下肢骨肉腫例の液体窒素処理骨再建術後の ADL 評価 大阪市立総合医療センターリハビリテーション科	青野 勝成
3-13-6-5	凍結処理骨付き膝蓋腱を用いた左膝部悪性軟部腫瘍切除後の伸展機構再建術後の機能回復と社会復帰 国立病院機構専門医療センター整形外科	伊原公一郎
3-13-6-6	デノスマブ投与時の Ca・VitD 補充で高カルシウム血症・尿症を来した患者の特徴 神戸大学大学院医学研究科整形外科学	西本 華子

第 14 会場 (7月1日(土))

一般口演 97 8:30～9:20 座長/土岐 明子

脊椎脊髄 (3)

3-14-1-1	脊髄損傷者のベッド座位時の骨盤角度と尾骨部体圧の関係 総合せき損センター医用工学研究室	江原 喜人
3-14-1-2	受傷後 1 ヶ月以上経過した改良フランケル分類 C1 の高齢者頸髄損傷患者は歩行獲得できるのか 一般社団法人巨樹の会下関リハビリテーション病院リハビリテーション科	藤井 牧人
3-14-1-3	頸髄・脊髄損傷者及び健常者の臥位生体インピーダンス法と皮脂厚測定法による体組成の測定 京都田辺中央病院臨床栄養部/ 京都府立医科大学大学院医学研究科リハビリテーション医学	小川貴美子

- 3-14-1-4 側方経路脊椎椎体間固定術 (XLIF) における固定椎間数の違いが術後の下肢運動機能に与える影響 関西医科大学附属病院リハビリテーション科 小西 隆幸
- 3-14-1-5 頸髄損傷後、両長下肢装具を使用した歩行訓練を行い、自宅退院を目指した一症例 大滝病院リハビリテーション科 中村 泰士

一般口演 98

9:40 ~ 10:30

座長/大島 和也

脊椎脊髄 (4)

- 3-14-2-1 頸髄損傷による深部感覚の脱失を呈した歩行不能例に対する Hybrid Assistive Limb の使用経験 医療法人社団心和会新八千代病院リハビリテーション科 関谷 和也
- 3-14-2-2 高齢脊髄損傷完全麻痺者における ADL 獲得状況について - 全国脊髄損傷データベースより - 吉備高原医療リハビリテーションセンター中央リハビリテーション部 高橋 雄平
- 3-14-2-3 C-Mill 高速度歩行訓練により走行能力獲得に至った若年頸髄損傷不全麻痺患者への介入報告 医療法人友愛会盛岡友愛病院リハビリテーション技術部 遠藤 信
- 3-14-2-4 2種類の生体インピーダンス法を使用した車いすスポーツ選手の体組成の比較 恵愛会大分中村病院リハビリテーション部 古庄 久美
- 3-14-2-5 脂肪由来間葉系間質細胞移植とトレッドミルトレーニング併用による重度脊髄損傷治療 福井大学整形外科リハビリテーション部 高橋 藍

一般口演 99

10:50 ~ 11:40

座長/杉原 勝宣

脊椎脊髄 (5)

- 3-14-3-1 脊髄損傷患者におけるサルコペニア肥満の有病率と体組成に影響を及ぼす因子の検討 茨城県立医療大学付属病院リハビリテーション科 石本 立
- 3-14-3-2 労働災害による脊髄損傷者の臨床疫学的特徴とリハビリテーション転帰 独立行政法人労働者健康安全機構山口労災病院リハビリテーション科 富永 俊克
- 3-14-3-3 第 8 頸髄完全脊髄損傷例に対する急性期からの虫様筋電気刺激治療により手指機能の改善が得られた 1 例 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 近藤 大志
- 3-14-3-4 単身高齢脊髄障害患者の家庭復帰の要因 神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科 横山 修
- 3-14-3-5 頸髄損傷における呼吸機能と ASIA Sensory Score の検討 総合せき損センター整形外科 有田 卓史

一般口演 100

14:20 ~ 15:20

座長/津田 英一

脊椎脊髄 (6)

- 3-14-4-1 脊椎結核に伴う脊髄障害患者の機能的予後 神奈川リハビリテーション病院 有賀 隆裕
- 3-14-4-2 結核性脊椎炎罹患後 75 年が経過し、頸椎上部の著明な後弯が見られた症例 社会医療法人若弘会わかき竜間リハビリテーション病院リハビリテーション部 小澤 真帆
- 3-14-4-3 強直性脊椎病変に合併した感染性脊椎炎の治療経験 札幌医科大学整形外科 福士龍之介
- 3-14-4-4 帯状疱疹に合併した上肢運動麻痺の 1 例 佐野記念病院整形外科 信田 益宏
- 3-14-4-5 遠隔離島における HTLV-1 関連脊髄症に対するリハビリテーション課題について 東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科 鈴木 夏実
- 3-14-4-6 脊髄症で発症する脊髄硬膜動静脈瘻の画像所見と機能予後 近畿大学病院脳神経外科 布川 知史

一般口演 101

15:30 ~ 16:20

座長/名護 健

脊椎脊髄 (7)

- 3-14-5-1 強直性脊椎病変に伴うリバースチャンス骨折に対する経皮的椎体形成術 札幌医科大学整形外科 福士龍之介
- 3-14-5-2 脊髄性ミオクロームスに対しクロナゼパムが著効した黄色靱帯骨化症手術後脊髄性失調の 1 例 医療法人協和会千里中央病院整形外科 藤田 良

3-14-5-3	胸椎後方除圧固定術後に神経症状が増悪しリハビリテーション治療で回復した巨大胸椎椎間板ヘルニアの1例	京都府立医科大学大学院運動器機能再生外科学	長江 将輝
3-14-5-4	治療に難渋した骨粗鬆症性椎体骨折例の3例	札幌徳洲会病院整形外科	原田 栄志
3-14-5-5	首下がり症候群の手術症例に対するリハビリテーションの検討	恩賜財団埼玉県済生会川口総合病院リハビリテーション科	太田 剛

一般口演 102	16:40 ~ 17:30	座長/池田 巧
----------	---------------	---------

脊椎脊髄 (8)

3-14-6-1	一過性に高カルシウム血症を呈した若年男性頸髄損傷患者の一例	社会医療法人愛仁会愛仁会リハビリテーション病院リハビリテーション科	松岡美保子
3-14-6-2	脊髄損傷者の坐骨部におけるMRI異常所見の要因に関する観察研究	岸和田徳洲会病院形成外科/和歌山県立医科大学形成外科	坂田 康裕
3-14-6-3	ミロガバリン中止による離脱症候群が疑われた外傷性脊髄損傷の一例	神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科	山上 大亮
3-14-6-4	回復期脊髄損傷患者における神経障害性疼痛の頻度と薬物療法	千葉県千葉リハビリテーションセンターリハビリテーション科	菊地 尚久
3-14-6-5	刺傷による脊髄損傷の一症例	神奈川リハビリテーション病院	橋本 直樹

第 15 会 場 (7月1日(土))

一般口演 103	8:30 ~ 9:20	座長/関口 雄介
----------	-------------	----------

動作解析 (3)

3-15-1-1	WM Gait Checker を用いた人工股関節全置換術前後における歩行パラメータの変化	日産厚生会玉川病院リハビリテーション科	喜古 勇
3-15-1-2	歩行分析計 WM GAIT CHECKER Pro による時空間的歩行軌道分析の臨床的応用	東京工業大学情報理工学院	内富 寛隆
3-15-1-3	歩行分析計 WM GAIT CHECKER Pro を用いた在宅医療での動作分析検査ケーススタディ	WALK-MATE LAB 株式会社経営企画部	村方 正美
3-15-1-4	腕振りズム支援ロボットによるパーキンソン病患者の歩行トレーニング~ウェアラブル歩行分析計による評価~	東京工業大学情報理工学院	緒方 大樹
3-15-1-5	WM GAIT CHECKER による歩行分析を行ったパーキンソン病患者の一症例	NHO 松江医療センターリハビリテーション科	安川 達哉

一般口演 104	9:40 ~ 10:30	座長/土岐めぐみ
----------	--------------	----------

神経筋疾患 (8)

3-15-2-1	針筋電図・表面筋電図を用いて筋力増強訓練を精緻化したポリオ経験者の1例	京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学	三戸岡奈津実
3-15-2-2	ポストポリオ症候群における麻痺肢と非麻痺肢の筋力低下の進行	藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座	戸田 美美
3-15-2-3	難病患者の地域リハビリテーション医療の課題について	滋賀県立総合病院リハビリテーション科	中馬 孝容
3-15-2-4	当院 ALS/MND センターにおけるリハビリテーション科の関わり	東京都立神経病院リハビリテーション科	早乙女貴子
3-15-2-5	脳性麻痺歩行例の尖足手術加療についての検討	北九州市立総合療育センター整形外科	畑野美穂子

一般口演 105	10:50 ~ 11:50	座長/永吉美砂子
----------	---------------	----------

高次脳機能障害 (1)

3-15-3-1	ヒトの顔認知プロセスのMEGを用いた検討	潤和会記念病院リハビリテーション科	河野 寛一
----------	----------------------	-------------------	-------

7月1日(土)

3-15-3-2	成人期知的能力障害者の易怒性改善に mediVR カグラ [®] ガイド下治療が著効した一例	mediVR リハビリテーションセンター東京リハビリテーション科	鳥飼 悠基
3-15-3-3	急性期および亜急性期脳卒中患者における神経心理学的検査に基づく注意機能の変化と作業療法との関係	八戸市立市民病院リハビリテーション科	上村 謙弥
3-15-3-4	Mixed Reality の空間探索課題により、食事場面に変化がみられた一例	社会医療法人平成醫塾苫小牧東病院リハビリテーション科	橋本 洋一
3-15-3-5	高次脳機能障害が脳神経疾患患者の転倒に及ぼす影響 —急性期病院における神経心理学検査による検討—	徳島県立中央病院医療技術局リハビリテーション技術科	永野 達郎
3-15-3-6	認知・運動リハビリテーションプログラムが高齢者の軽度認知障害 (MCI) に及ぼす効果	東京都健康長寿医療センターリハビリテーション科	金丸 晶子

一般口演 106 14:20～15:10 座長／早乙女貴子

高次脳機能障害 (2)

3-15-4-1	両側一側頭・後頭葉病変による視覚失認の1例	堺平成病院リハビリテーション科	江頭 誠
3-15-4-2	左頭頂葉病変により視覚性注意障害を呈した1例	秋田県立リハビリテーション・精神医療センターリハビリテーション科	宮田 美生
3-15-4-3	ADLの再獲得に難渋した視覚性失認の症例 ～回復期リハビリテーション病棟の経過と施設療養生活の追跡～	医療法人順和長尾病院リハビリテーション部	横田ひとみ
3-15-4-4	半側空間無視患者に対するHMDを用いた視覚的注意システムによる異なる空間での視覚探索事例	医療法人秀友会札幌秀友会病院リハビリテーション科／北海道科学大学院保健医療学研究科保健医療学専攻	工藤 章
3-15-4-5	感染性心内膜炎に合併した脳塞栓症によるBalint症候群の視線解析	福井総合病院臨床研修センター	鈴木 飛鳥

一般口演 107 15:30～16:30 座長／古澤 義人

高次脳機能障害 (3)

3-15-5-1	自動車運転シミュレーターの解釈方法の検討	佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科	村田 和樹
3-15-5-2	自動車運転再開後の運転行動変容：実車評価、実車リハビリテーションの有無での比較	東海大学医学部リハビリテーション科学	豊倉 穰
3-15-5-3	実車評価で運転適性があった脳卒中・脳外傷者の運転再開後の事故や違反の有無は運転時間の影響を受ける	兵庫県立リハビリテーション中央病院リハビリテーション科	富士井 睦
3-15-5-4	千葉県内医療機関における高次脳機能障害者に対する運転支援連携の取り組み	千葉県千葉リハビリテーションセンター脳神経内科・リハビリテーション科	赤荻 英理
3-15-5-5	当院における自動車運転再開支援の結果とその後の運転再開状況について	名古屋市立大学大学院医学研究科リハビリテーション医学教室／医療法人鳳紀会可知病院リハビリテーション科	小林 絢水
3-15-5-6	当院におけるドライビングシミュレーター導入後の酔い対策の効果について	成田リハビリテーション病院リハビリテーション科	大川 貴士

一般口演 108 16:40～17:20 座長／前島伸一郎

高次脳機能障害 (4)

3-15-6-1	罹患者から長期経過して高次脳機能障害を主訴に受診した患者の特徴	横浜市総合リハビリテーションセンター	栗林 環
3-15-6-2	亜急性の経過で認知機能低下を呈した脳アミロイドアンギオパチー関連炎症 (CAA-ri) の2例	福井総合病院リハビリテーション科	中谷 友香
3-15-6-3	回復期における高次脳機能障害のリハとケアの推進3…ある一症例と病棟	タムス浦安病院リハビリテーション科	竹内 正人
3-15-6-4	重度の記憶障害を呈した自己免疫性辺縁系脳炎にリハビリテーション治療を実施した1症例	東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科	伊藤 惇亮

ポスター会場 (7月1日(土))

ポスター 17	9:00 ~ 10:15	座長/田村 太資
骨関節・軟部組織疾患 (I)		
3-P-1-1	人工関節周囲感染に対する人工股関節抜去術後にリハビリテーションを施行し自宅退院となった2例	奈良県立医科大学リハビリテーション医学講座 山口 知剛
3-P-1-2	寛骨臼回転骨切り術後と人工股関節全置換術後における術後股関節周囲筋力の検討	徳島市民病院リハビリテーション科 江西 哲也
3-P-1-3	前方進入人工股関節置換術後早期にステム周囲骨折を起こした、術中に calcar 部の crack を生じたと思われた2例	東京歯科大学市川総合病院リハビリテーション科 堀田 拓
3-P-1-4	人工膝関節全置換術における術式 (Kinematical alignment, Mechanical alignment) の違いが与える影響について	山口県立総合医療センターリハビリテーション科 土井 勇人
3-P-1-5	大腿骨近位部骨折患者の術後早期の座位行動時間に関連する因子の検討	相澤病院整形外科リハ科/長野保健医療大学大学院保健学研究科 鳥山 貴大
3-P-1-6	術後に下肢荷重制限が設けられた大腿骨近位部骨折一症例の術後早期の座位行動時間	相澤病院整形外科リハ科 武田 将門
3-P-1-7	職場復帰後に左大腿骨骨幹部骨折術後の遷延癒合が生じた症例に対し原因の特定・改善を図った一症例	独立行政法人労働者安全機構山陰労災病院中央リハビリテーション部 稲田 洗一
3-P-1-8	軽負荷高速ペダリングトレーニングが変形性膝関節症患者の筋力発揮率と運動機能に与える効果	星城大学リハビリテーション学部/星城大学大学院健康支援学研究所/山田病院リハビリテーション科 越智 亮
3-P-1-9	大腿四頭筋 V-Y 形成術を用いた両側 TKA 後の膝伸展筋力障害に対して EMS を使用した症例	日本大学医学部附属板橋病院リハビリテーション科 椿 夏芽
3-P-1-10	変形性膝関節症患者の歩行速度と足部内側縦アーチ高および母趾屈曲筋力の関係	西宮回生病院リハビリテーション科 上池 浩一
3-P-1-11	慢性足関節不安定症者における足関節固有感覚と動的バランス課題での膝関節角度の関係	北陸大学医療保健学部 宮地 諒
3-P-1-12	新たに開発した母趾屈曲力計の信頼性	洛西シミズ病院リハビリテーション科 保村 優裕

ポスター 18	9:00 ~ 10:15	座長/児玉 三彦
その他 (COVID、救急など)		
3-P-2-1	当院の COVID-19 クラスターのリハビリテーション部門の影響について	公立みつき総合病院リハビリテーション科 坪河 太
3-P-2-2	重症 COVID-19 に合併した ICU-AW が長期的な健康関連 QOL に与える影響	祐生会みどりが丘病院リハビリテーション科/兵庫医科大学リハビリテーション医学講座 竹田 倫世
3-P-2-3	COVID-19 感染症による重症肺炎治療後に腸管壊死をきたした1例のリハビリテーション医療の経験	琵琶湖中央リハビリテーション病院診療部 浅井 哲
3-P-2-4	長期化した COVID-19 パンデミック下における日本の児童青年の生活とストレスに関する調査	東北大学病院肢体不自由リハビリテーション科/東北大学指定国立大災害科学世界トップレベル研究拠点災害医学研究領域 奥山 純子
3-P-2-5	回復期病棟で発生した COVID-19 クラスター下の感染制御における言語聴覚士の役割	ねりま健育会病院リハビリテーション部 グラハム亮子
3-P-2-6	新型コロナウイルスワクチン接種後に四肢脱力、感覚障害を生じ、歩行障害が後遺した一例	埼玉県総合リハビリテーションセンターリハビリテーション科 中原光三郎
3-P-2-7	当院で経験した同一病棟内の COVID-19 の集団感染時の1回目と2回目での比較～反省と教訓～	香川医療生活協同組合高松協同病院リハビリテーション科 北原 孝夫
3-P-2-8	COVID-19 感染拡大による外来集団認知リハビリテーションプログラムの休止が早期認知症患者に与えた影響	国立病院機構肥前精神医療センターリハビリテーション科 山田亜夢未
3-P-2-9	集中治療室退室後における離床強度の現状と課題の検討: 後方視的記述研究	徳島県立中央病院リハビリテーション技術科 福島 翔太
3-P-2-10	当院救命 ICU における早期離床リハビリテーション加算取得への取り組み	東京女子医科大学附属足立医療センターリハビリテーション科 木下万里佐

7月1日(土)

3-P-2-11	ドクターヘリ、ドクターカー入院患者のリハビリテーション 米盛病院リハビリテーション科	中沢 不二雄
3-P-2-12	ピロリン酸カルシウム結晶沈着症によりリハビリテーションに難渋した骨盤骨折の 1例 泉整形外科病院整形外科	平山 朋幸

ポスター 19

10:30 ~ 11:45

座長/川口 謙一

骨関節・軟部組織疾患 (2)

3-P-3-1	人工膝関節全置換術後の入院期間を予測する因子の検討 京都第一赤十字病院整形外科	貝原 健太
3-P-3-2	急性期における人工膝関節置換術後の疼痛遷延に繋がる要因の検討: case series study 大分大学医学部附属病院リハビリテーション部	岩切満梨乃
3-P-3-3	高齢リウマチ患者に対する人工指関節を用いた MP 関節形成術後 IP 伸展不全を認 めた症例 光市立光総合病院リハビリテーション科	柳井 寛規
3-P-3-4	Coping skill を用いて活動性向上と家事動作獲得を図った TKA 術後の一例 社会医療法人北海道大野記念病院リハビリテーション部	斉藤 夢乃
3-P-3-5	上肢・手指運動器疾患患者の作業機能障害に影響する因子の検討 香川県立白鳥病院リハビリテーション科	池知 良昭
3-P-3-6	陳旧性腱性槌指に対し、2 段階の装具療法を実施した 2 例 金沢大学附属病院リハビリテーション部	堀江 翔
3-P-3-7	splint 療法が有効であった肘関節観血的授動術後の一例 社会医療法人孝仁会北海道大野記念病院リハビリテーション部	早崎 涼太
3-P-3-8	多数指腱鞘切開術後に屈筋腱癒着が生じ、腱鞘切開術と腱剥離術を施行された症例 に対する理学療法 社会医療法人孝仁会北海道大野記念病院リハビリテーション部/ 社会医療法人孝仁会北海道大野記念病院整形外科	安倍 大樹
3-P-3-9	変形性足関節症術後の歩容が足圧分布の評価を基に作製した装具により改善した一例 秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科	渡邊 基起
3-P-3-10	右視床出血後、左変形性股関節症を併発した患者に補高靴を処方した一例 亀田ファミリークリニック館山家庭診療科/ 横浜市立大学大学院データサイエンス研究科ヘルスデータサイエンス専攻	鶴飼万実子
3-P-3-11	両膝全人工関節置換術歴のある肥満症例における短時間型通所リハビリテーション 医療の実態 勝田胃腸内科外科医院リハビリテーション科	岩原 和孝
3-P-3-12	脛骨疲労骨折の要因分析 framework を作成し対応した一症例 清水病院リハビリテーション課	佐伯 秀宣

ポスター 20

10:30 ~ 11:45

座長/徳永 大作

その他 (がん、疼痛など)

3-P-4-1	ラット悪液質モデルに対するバルベリンの効果 奈良県立医科大学分子病理/阪奈中央病院	川原 勲
3-P-4-2	移植予定の骨髄異形成症候群患者に対する自転車エルゴメーターおよびステップ運 動継続の効果 和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部/ 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座	川西 誠
3-P-4-3	腎癌の大腿骨転移に対して人工骨幹置換術を施行した 1 例 滋賀医科大学医学部リハビリテーション科	安藤 厚生
3-P-4-4	当院における関節リウマチ患者の日常生活動作の検討 大阪行岡医療大学医療学部理学療法学科	大澤 傑
3-P-4-5	SARAH エクササイズプログラムが有効であった手の変形が進行した関節リウマチ の二例 大阪市立総合医療センターリハビリテーション科	中原 綾香
3-P-4-6	作業療法に積極的に運動療法を取り入れリハビリテーションをすすめたコロナワク チン接種後慢性疼痛の症例 和歌山リハビリテーション専門職大学健康科学部	田中 優
3-P-4-7	神経難病患者介護者の介護負担別の疼痛有病率と特徴 島根大学医学部附属病院リハビリテーション部	石田 修平
3-P-4-8	腰痛に関連した刺激条件における脳活動 一成人期女性での計測一 東北福祉大学健康科学部リハビリテーション学科	田邊 素子
3-P-4-9	退院時の自主トレーニングの指導が退院後の社会参加と FIM に及ぼす影響 医療法人せいわ会登美ヶ丘リハビリテーション病院リハビリテーション部	清水 学

- 3-P-4-10 当院で作成した FIM(Functional Independence Measure) のチャート式採点表の信頼性と妥当性の検討 医療法人社団北樹会病院リハビリテーション科 稲垣 茂
- 3-P-4-11 当院回復期リハビリテーション病棟退院後の健康関連 QOL を改善させる特微量と機械学習モデル作成 - 予備的研究 聖隷クリストファー大学リハビリテーション学部 佐野 哲也

ポスター 21 14:20 ~ 15:35 座長/篠田 裕介

骨関節・軟部組織疾患 (3)

- 3-P-5-1 Zone5 における伸筋腱損傷術後の後療法に対して制限下早期運動療法 (ICAM 法) を施行した 1 例 香川県立白鳥病院整形外科 中村 修
- 3-P-5-2 乳癌術後の慢性肩関節機能障害に対する持続的電気刺激下の促通反復療法と振動刺激の併用療法の効果 おおとみりウマチ整形外科リハビリテーション科 黒田 涼介
- 3-P-5-3 肩関節インピンジメント症候群症例の上腕骨回旋運動を加速度計で測定する試み 学研都市病院リハビリテーション科 下田 優也
- 3-P-5-4 腫瘍性上腕骨病的骨折に対して病巣切除後に遊離血管柄付き腓骨移植による再建を施行した 1 例 滋賀医科大学医学部リハビリテーション科 安藤 厚生
- 3-P-5-5 脆弱性脊椎圧迫骨折患者の入院時栄養状態と予後の関係 社会医療法人社団至誠会木村病院リハビリテーション科 山中 愛梨
- 3-P-5-6 大腿骨頸部 / 転子部骨折後の作業療法の視点 - 日本作業療法士協会事例報告の計量テキスト分析を通して - 社会医療法人高橋病院リハビリテーション科 麓 文太
- 3-P-5-7 高齢脊椎圧迫骨折患者の歩行自立と Phase angle の関連性 北福島医療センターリハビリテーション科 栗田 恵
- 3-P-5-8 男子サッカー選手の鼠径周辺部痛既往有無による Cam Type FAI および HAGOS の比較 福井医療大学保健医療学部リハビリテーション学科 菅野 智也
- 3-P-5-9 人工膝関節全置換術患者の転倒と足趾把持力の関連性 奈良県立医科大学大学院医学研究科運動器再建医学 廻角 侑弥
- 3-P-5-10 学童期の歩行獲得に向けて 光市立光総合病院リハビリテーション科 深江 公樹
- 3-P-5-11 大腿骨転子部骨折術後に発症した巨大血腫の一例 赤穂市民病院整形外科 名倉 一成
- 3-P-5-12 有痛患者の急性期から慢性期への移行時、慢性疼痛管理の観点で対応した症例の経験 帝京大学医学部附属溝口病院リハビリテーション科 若林 宏樹

ポスター 22 14:20 ~ 15:35 座長/清水 康裕

その他 (排泄、失語など)

- 3-P-6-1 高価機器を使わず簡易に行える膀胱内圧測定法 (その有用性と限界) 松江生協病院リハビリテーション科/島根大学医学部リハビリテーション医学講座 木佐 俊郎
- 3-P-6-2 前立腺全摘除術後の骨盤底筋自主訓練のアドヒアランスに影響する因子 埼玉医科大学総合医療センターリハビリテーション部 小野 功介
- 3-P-6-3 女性腹圧性尿失禁に対するリハビリテーション治療の効果 獨協医科大学病院リハビリテーション科 美濃和紀子
- 3-P-6-4 回復期リハビリテーション病棟における脳卒中患者の尿道カテーテル離脱に寄与する因子について 東京湾岸リハビリテーション病院医局 山田 健
- 3-P-6-5 回復期リハビリテーション病棟入院患者の慢性便秘に対する麻子仁丸の有用性 医療法人桂山会鶴飼リハビリテーション病院診療部リハビリテーション科 津金慎一郎
- 3-P-6-6 気管支喘息吸入薬の抗コリン作用に対する処方カスケードへの一介入例 牧りリハビリテーション病院薬剤科 川中 智映
- 3-P-6-7 当診療所における訪問リハビリテーションの実際と医師の役割についての考察 医療法人社団輝生会在宅総合ケアセンター元浅草たいとう診療所 吉村菜穂子
- 3-P-6-8 短時間通所リハビリテーションにおける歩数計モニタリングの活用について ~ 5 症例の検討 ~ 刈谷豊田東病院リハビリテーション科 大橋 知広
- 3-P-6-9 STA-MCA バイパス後の失語症の変化 さくら会病院脳神経外科 上村 岳士
- 3-P-6-10 単語生成課題に対する経頭蓋直流電気刺激のオンライン刺激効果について Ghoonuts 株式会社研究開発部 行田 智哉
- 3-P-6-11 遅延聴覚フィードバックを改良したアプリケーションによる吃音者への神経心理学的介入 埼玉学園大学人間学部心理学科 安崎 文子

7月1日(土)

3-P-6-12 心大血管疾患術後、早期経口摂取のための ST 介入の流れ
 水戸ブレインハートセンターリハビリテーション科 江田 貴幸

ポスター 23

15:50 ~ 17:05

座長/村上 孝徳 (予定)

末梢神経・切断

- 3-P-7-1 上腕近位部での ulnar nerve action potential (UNAP) の記録法 (第 2 報) ~ 並走神経への刺激の波及について ~
 東海大学医学部専門診療学系リハビリテーション科学 児玉 三彦
- 3-P-7-2 上腕近位部での Ulnar nerve action potential (UNAP) の記録法 (第 1 報) 超音波での並走神経の位置関係の把握
 東海大学医学部専門診療学系リハビリテーション科学 田中 政貴
- 3-P-7-3 後腹膜脂肪肉腫切除術後の大腿神経麻痺、閉鎖神経麻痺に対する理学療法の経験
 鶴岡協立リハビリテーション病院理学療法科 長南 良介
- 3-P-7-4 POEMS 症候群患者上肢への IVES 使用経験
 埼玉医科大学総合医療センターリハビリテーション部 山本 美咲
- 3-P-7-5 左上腕骨通頸骨折術後の橈骨神経麻痺に対し治療的電気刺激を用いて手指機能が改善した一例
 秋田労災病院中央リハビリテーション部 田村 大
- 3-P-7-6 好酸球性多発性血管炎性肉芽腫症による末梢神経障害に対し、NESS L300TM を使用し歩行能力が改善した一例
 緑成会病院リハビリテーション科 橋本かなえ
- 3-P-7-7 右下腿コンパートメント症候群・右腓骨神経麻痺を呈し 地域医療機関へ引き継いだ症例を経験して
 市立豊中病院リハビリテーション部 森田扇太郎
- 3-P-7-8 模擬筋電義手の紹介と試用経験
 関西医科大学リハビリテーション学部 福井 信佳
- 3-P-7-9 糖尿病足壊疽で右中足骨切断した若年患者に新規左サイム切断に対し回復期リハビリテーションの 1 例
 昭和大学藤が丘リハビリテーション病院リハビリテーション科 吉富 明利
- 3-P-7-10 アフガニスタン内戦後の外傷性脚長不当症例に対する診療経験 - 二段式義足型短下肢装具の処方 -
 筑波大学附属病院リハビリテーション科 上村 周平
- 3-P-7-11 義足使用者に対する長期フォローアップの重要性について
 大阪大学医学部附属病院リハビリテーション部/川村義肢株式会社 高木 啓至
- 3-P-7-12 異所性化骨により義足適合に難渋したサイム切断の 1 症例
 埼玉医科大学総合医療センターリハビリテーション部 吉澤 瞳子

ポスター 24

15:50 ~ 17:05

座長/川上 途行

その他 (教育、マネジメントなど)

- 3-P-8-1 当院リハビリテーション科における新人教育講義のアンケート調査 - 領域別の特徴 -
 地方独立行政法人市立吹田市民病院リハビリテーション科 亀甲健太郎
- 3-P-8-2 主体的な学びの促進のため電子教科書等の ICT を導入した授業の実践報告
 函館市医師会看護・リハビリテーション学院作業療法学科/吉備国際大学 (通信制) 保健科学研究科作業療法学専攻 山田 竜大
- 3-P-8-3 当院リハビリテーション室職員における個人目標支援の工夫
 市立敦賀病院リハビリテーション室 増井 正清
- 3-P-8-4 現行法と現場リハビリテーションとの乖離 現状報告と改定案の提案
 イジメパワハラ研究所 櫻庭 京子
- 3-P-8-5 リハビリテーション専門職が関与する通いの場の既知調査 - 未解決研究領域の探索 -
 一般財団法人多摩緑成会緑成会病院リハビリテーション部 小林 昂将
- 3-P-8-6 リハビリテーション会議の成果とは - リハビリテーション会議の有用性を再考する -
 大田市立病院リハビリテーション技術科 佐藤 優太
- 3-P-8-7 リハビリテーション医療での動機づけ要因に関する患者と医療者の認識: 多施設共同記述的横断研究
 信州大学医学部保健学科 小宅 一彰
- 3-P-8-8 回復期リハビリテーション病棟開設前のプレ運用における試み
 京都山城総合医療センターリハビリテーション科 芳野 宏貴
- 3-P-8-9 Safety- II の取り組みが安全意識に与えた影響 リハビリテーション科における 5 年間のインシデントレポート分析
 光市立光総合病院リハビリテーション科 細野 健太
- 3-P-8-10 回復期リハビリテーション病棟における状態変化による転院事例の検討
 亀田総合病院リハビリテーション科/亀田リハビリテーション病院 笠井 健司

- 3-P-8-11 当院内科病棟入院患者における入院関連機能障害の関連要因の検討
..... 市立伊勢総合病院リハビリテーション室 鳥井 芳彦
- 3-P-8-12 回復期リハビリテーション病棟退院患者における退院後の機能的自立度の変化と健康関連 QOL の関係性 医療法人社団豊生会東苗穂病院リハビリテーション部 荻原 憂治

7月1日(土)